

А.А. Щурко, М.А. Худинская, 3 курс
Научный руководитель – О.В. Орешникова, к.э.н., доцент
Полесский государственный университет

Рынок зерна занимает особое место среди всех стратегических жизненно важных рынков сельскохозяйственного сырья. Он является эталоном развития сельского хозяйства и включает в себя практически все элементы рыночных отношений. Уровень производства зерна позволяет судить об эффективности функционирования агропромышленного комплекса и его отраслей, уровне жизни населения, экономическом потенциале государства.

Рынок зерна Беларуси находится в тесной взаимосвязи с рынками других государств и особенно стран ЕАЭС. Самообеспеченность стран ЕАЭС в потреблении зерновых достаточно высока.

В республике зернопродуктовый подкомплекс сформировался как законченная, интегрированная на зерно и продукты его переработки структура. Однако его организационно-экономические связи характеризуются недостаточной сбалансированностью и неравномерными темпами развития комплексобразующих производств. С этим связаны большие потери зерна и зерновой продукции.

Зерно составляет основу питания человека. Потребность в хлебе на одного человека составляет примерно 120 кг. За счет зерна обеспечивается 40% калорийность питания. Зерно восполняет 50% потребности в белках, является основным кормом для животных. Зерно хранится длительное время (до 5 лет), усушка не превышает 2–3% в год.

Зерно хорошо транспортируется. Калорийность 1 кг составляет примерно 1,3 к.ед. За эталон взято зерно овса, 1 кг = 1 к.ед. Производство зерна механизировано, в связи, с чем на его производство низкие затраты труда.

Благодаря высокой механизации и низким затратам труда, производство зерна в меньшей степени зависит от наличия трудовых ресурсов, т. е. производство зерна наименее трудоемко по сравнению с другими культурами[1].

Основу формирования и функционирования внутреннего рынка зерна Беларуси составляет собственное производство этой продукции. Учитывая, что продовольственная безопасность обеспечивается, в первую очередь, при достаточном наличии ресурсов зерна, а на мировом уровне и оценивается этим показателем, развитие зернового хозяйства является основополагающим в сельскохозяйственном производстве республики и формировании внутреннего рынка.

Таблица 1 – Динамика валового сбора зерновых и зернобобовых за 2011–2014 гг. в Республике Беларусь

Показатели	Годы				Отклонение 2014 г. от 2011 г., ±
	2011	2012	2013	2014	
Валовой сбор, тысяч тонн					
Зерновые и зернобобовые (в весе после доработки)	8273	9226	7600	9564	1291
в том числе:					
рожь	801	1082	648	867	66
пшеница	2132	2554	2101	2924	792
тритикале	1312	1818	1273	2077	765
ячмень	1979	1917	1673	1988	9
овес	448	422	351	522	74
зернобобовые	292	398	367	530	238
прочие	1309	1035	1187	656	–653

Примечание – Источник: собственная разработка на основе статистического ежегодника Республики Беларусь [3, с. 319]

В то же время природные условия республики не позволяют сформировать в соответствии с потребностью необходимые ресурсы зерна по видам и направлениям его использования. Поэтому функционирование сбалансированного внутреннего рынка предполагает развитие зернового хозяйства на основе интенсификации производства и переработки зерна, основательные структурные преобразования в отрасли, с одной стороны, а с другой – наличие поставок по импорту, необходимых для удовлетворения потребности в зерне в ассортименте.

В условиях ограниченной возможности расширения посевов зерновых культур, стабильный рост производства зерна в Республике Беларусь следует обеспечить за счет увеличения валового сбора (таблица 1) и повышения урожайности (таблица 2) всех видов зерновых культур.

В 2011 г. валовой сбор зерна в РБ составил 8273 тыс. т, в следующем году отмечено увеличение показателя на 953 тыс. т. В 2015 г. валовой сбор зерновых и зернобобовых культур в РБ составил 8657 тыс.т, что уменьшило значение показателя предыдущего года на 907 тыс.т, темп роста при этом составил 90,5%. По сравнению с началом анализируемого периода абсолютное увеличение валового сбора зерновых и зернобобовых составило 384 тыс.т, темп роста при этом равен 104,6%. В 2015 г. валовой сбор зерна в РБ составил 8657 тыс.т.

Таблица 2 – Динамика урожайности зерновых и зернобобовых за 2011–2014 гг. в Республике Беларусь

Показатели	Годы				Отклонение 2014 г. от 2011 г., ±
	2011	2012	2013	2014	
Урожайность, центнеров с одного гектара					
Зерновые и зернобобовые (в весе после доработки)	32,2	34,4	29,7	36,6	4,4
в том числе:					
рожь	24,5	27,6	20,1	27,1	2,6
пшеница	33,1	35,8	30,6	39,4	6,3
тритикале	32,0	37,2	28,8	29,4	−2,6
ячмень	29,5	34,4	29,4	36,4	6,9
овес	28,5	32,2	26,4	34,5	6
зернобобовые	25,8	26,1	23,4	29,2	3,4

Примечание – Источник: собственная разработка на основе статистического ежегодника Республики Беларусь [3, с. 320]

Анализируя данную таблицу, можно сделать следующий вывод: урожайность зерновых и зернобобовых культур в 2011 г. составила 32,2 ц/га, а в 2015 г. отмечено увеличение показателя на 4,3 ц/га, что составило 36,5 ц/га. По сравнению с началом анализируемого периода абсолютное увеличение урожайности зерновых и зернобобовых составило 384 тыс.т, темп роста при этом равен 113,4%. В 2015 году урожайность зерновых и зернобобовых культур в РБ составила 36,5 ц/га.

Специфика формирующегося отечественного зернового рынка определяется особенностями природных и экономических условий, преобладанием преимущественно крупного землепользования, производством основной части зерна в многоотраслевых хозяйствах с развитым животноводством.

В настоящее время государственные закупки остаются основным каналом реализации зерна – более 60 %. Расширение каналов сбыта зерна и продуктов его переработки является важнейшим условием формирования рыночных отношений.

Таким образом, зерновой подкомплекс является основой всего сельскохозяйственного производства. Значение производства зерна определяется его особой ролью в формировании продовольственных ресурсов страны.

Список использованных источников

1. Гусаков, В. Святогор, А. Сущность, средства и факторы интенсификации сельского хозяйства // Известия НАН Беларуси. 2005. № 2. С. 2–15.
2. Сельское хозяйство Республики Беларусь: статистический сборник / Национальный статистический комитет Республики Беларусь; [редкол.: И. В. Медведева (председатель) и др.]. – Минск: Национальный статистический комитет Республики Беларусь, 2015. – 318 с.

3. Статистический ежегодник Республики Беларусь, 2015. Национальный статистический комитет Республики Беларусь. – Минск, 2015. – 524 с.